Index of Claims



Application/Control No.

10/757,134

Examiner

Christian A. Hannon

Applicant(s)/Patent under Reexamination

NICHOLSON, JAMES C.

**Art Unit** 

2685

√	Rejected
II	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

		لسا					!			
Cla					S-4.				$\neg$	
Cla					ate	•	_		$\dashv$	
Final	Original									
	1	1	_		_		_			$\dashv$
	1 2 3 4 5 6	1			_					_
	3	77			$\vdash$			_		_
	4	V								
	5	7								
	6									
	7	1								
	8	777								
	9									
	10	V								Ш
	11	1	_	_					_	
	12	٧		_			_			
	13	V								
	15	7	-						-	-
	16	7	<del> </del>	-	-			$\vdash$		$\dashv$
	17	7		-	-			$\vdash$	$\vdash$	Н
	18	1	_	$\vdash$	$\vdash$					
	19	Ì	_	┢			-		_	
	20	1		$\vdash$						
	21	1								
	22	1								
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23	1								
	24 25	1								
	25	1								
	26	1								
	27 28	1	Щ.	_	L	_	L			
	28	1		<u> </u>			ļ			$\dashv$
	29	ファファファファファファファファファ			-	<u> </u>	ļ			$\vdash$
	30 31	1	-	-	-	_		-	-	Н
	32	<u> </u>	├─		_				-	$\vdash$
	32 33	-	_	<del>                                     </del>		_	_	$\vdash$	_	Н
	34		-	<del>                                     </del>	<b></b>		<del> </del>	<del> </del>		$\vdash$
	35					_	_			
	35 36									П
	37									
	38									
	39									
	40		_	_					ļ	Ш
	41	L.		_	<u> </u>				<u> </u>	Щ
	42		<u> </u>	⊢	<del> </del>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	43	$\vdash$	_	-		-	-	-	├	$\vdash$
	44 45	<u> </u>	$\vdash$	⊢	⊢	_	<u> </u>	$\vdash$	-	$\vdash \vdash$
	45	$\vdash$	$\vdash$		├	┝	-	<del>  -</del>	$\vdash$	H
	47	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
	48	$\vdash$	$\vdash$	-	├	-	$\vdash$	┢	-	$\vdash$
	49	$\vdash$	┢	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del>                                     </del>	-	Н
-	50	$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$	T	$\vdash$		$\vdash$

Cla	im				- C	ate	<del></del>			
Final	Original									
	51									
	52 53									
	53									
	54									
	54 55									
	56									
	57									
	58									
	59									
	60									
	61									
	62									
	63									
	64									
	65									
	66									
	67									
	68									
	69									
	70									
	71									
	71 72									
	73									
	74 75									
	75							٠		
	76 77									
	77									
	78		_							
	79									
	80							_		<u> </u>
	81						_	_	_	
	82 83	_	_	_	_				<u> </u>	<u> </u>
-	83			$\vdash$	H	Ш	H	<b>-</b>	<u> </u>	-
$\vdash$	84 85	-	_	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	H	_	$\vdash$	-
	00	-		<del> </del>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	-	-
-	86 87		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	ļ	<b> </b>		├
-	88	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$
-	89		<del> </del>	├		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	90		Ι	$\vdash$	H	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$
	91		-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	<del>                                     </del>
$\vdash$	92	Н	$\vdash$	<del> </del>	<del> </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>		$\vdash$	$\vdash$
	93		-	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	-	Ι	$\vdash$
	94	$\vdash$	-	$\vdash$	Г	Г	Т	Г		
	95				<u> </u>					
	96			Γ	Γ	Г				Γ
	97	Г		Ι.						
	98		Ĺ		Ĺ					
	99							L		
L	100									

Teal   Teal	Claim		Date								
103		Original									
103		101									
103		102									
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103									$\Box$
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104			╙	_					Ц
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105		_	┡	<u> </u>				_	$\dashv$
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		100		-	-			_	<u> </u>		
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		107	-	-		$\vdash$			-		
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$		_	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110		1							
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		111									
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 145 146 147 148 149		112									
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 145 146 147 148 149		113									
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 145 146 147 148 149		114		<u> </u>	<u> </u>	$\Box$					$\square$
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115			ļ		_				_
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		116		_	_	<u> </u>		_	<u> </u>		Н
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		117		<del>                                     </del>	-	-	_	-	H	$\vdash$	Н
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		110	_	├	├	├		-	⊢	-	Н
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	$\vdash$	⊢	┢	-		├─	$\vdash$	$\vdash$	Н
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121	-	-	$\vdash$	-	-	$\vdash$	$\vdash$	┝	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122	_	<u> </u>		<u> </u>	_	Г	Т		П
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126	Ĺ		_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_		L_		Ш
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_				Щ
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128	_			<u> </u>		-		<u> </u>	Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129					-	<del> </del>		┝	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130			-		┝	_	-	┢	Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	-		-	$\vdash$	$\vdash$	-		<u> </u>	Н
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133	$\vdash$			$\vdash$	Η-		_		Н
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134				Г					П
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	·								
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136									
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137			_		<u> </u>	_			Ш
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	<u> </u>	_	-	├	_	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\sqcup$
141 142 143 144 145 146 147 148		139	-	⊢	-	-		├	⊢		$\vdash \vdash$
142 143 144 145 146 147 148 149		140	<del> </del>	-	-	-	-	-	-	-	$\vdash \vdash$
143			-	$\vdash$	+	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$
144		143	H	$\vdash$	╁	<del>                                     </del>		$\vdash$	<del>  -</del>	$\vdash$	$\vdash$
145   146   147   148   149   149					Т		$\vdash$			T	$\vdash$
146 147 148 149		145									
148		146									
149		147									
			Ĺ	L	匚	$\Box$	$\Box$	oxdot	Ĺ	$\Box$	Ц
150	<u> </u>		_					<u>L</u> .	_	_	Ш
	Ц	150	<u> </u>	L	<u> </u>	<u></u>		<u> </u>	<u> </u>		Ш